Index of Claims



Application/Control No.

10/736,127

Date

Examiner

Cong-Lac Huynh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUCATO ET AL.

Art Unit

2178

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	_	_									
Cla	Date										
Final	Original	1/17/06									
	1	v	Т				_				
	1 2 3 4 5	v	Г			_		\vdash			
	3	v									
	4	v									
	5	٧									
	6	v									
	7	v			L						
	8	v						_			
	9	٧				_				Ш	
	10	v	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>		Н	
	11	٧	-	<u> </u>				_			
	12	V	 			_		-	-	Н	
	14	-	<u> </u>	-	-	H		⊢	-	Н	
	15	⊢	-	-		├	_	 	\vdash	Н	
	16	-	-	-		H	-	┢	┢	H	
	17		\vdash	\vdash		_		-	-	\vdash	
	18	\vdash	\vdash	_	_	\vdash		-	-		
	12 13 14 15 16 17 18	┢	\vdash		_	\vdash	_				
	20			\vdash		Н				М	
	21					Г				H	
	22	T									
	23 24										
	24										
	25										
	26 27										
	27	_		_		匚		<u> </u>		Ш	
	28	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.	L_	_	<u> </u>		<u> </u>			
	29	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	Ш	
	30	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	31	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш	
	32 33	├-	ļ	⊢	<u> </u>	┢	-	<u> </u>		_	
	33	-	-	⊢		<u> </u>	-	-		H	
	34 35	\vdash	┝	⊢	\vdash	-	┝	\vdash	-	Н	
	36	⊢	┝	┢	\vdash		⊢	┝	<u> </u>	Н	
_	37	┢		┢╌	 	-	\vdash	\vdash	-	Н	
	38	┢	-	┢╾	-	\vdash	H	\vdash	-		
	39	-	-	┢		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		
	40	T	\vdash	一		 	 		_	Н	
	41	\vdash					1				
	42										
	43										
	44										
	45										
	46	匚	\Box							Ш	
	47	<u> </u>	L					_	L	Ш	
	48	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L.	L	<u> </u>	Ш	
	49	<u> </u>	L.	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	
	50	ı		1		ı	1 :	l	1	i I	

015						<i>-</i> u	-					- 0.0	41211	—	_		_	<u> </u>	-	.—	,—	
Final	Original	1/17/06										Final	Original									
	1	>											51									
		٧											52	П								
	3	v							Τ				53									
	4	v											54	П								
	5	v						Г	Т	Г			55		\neg							
	6	>					_						56	\Box						Т		
\dashv	7	v			_	\vdash	_	-	┢				57		_							
_	8	v						\vdash					58	Н	\neg					\vdash	Н	_
	9	v			_		\vdash	\vdash	\vdash				59	\vdash	_			_	-	\vdash	-	_
\dashv	10	٧				_	\vdash		1				59 60								-	-
\dashv	11	٧		-	_		-	H	-	\vdash			61	\vdash	\dashv					-	H	_
\dashv	12	٧ ٧			_	_	_	\vdash	-				62	╌┼	-					 	-	
-	12 13	<u> </u>	-		_	_		-	\vdash	H			63	$\vdash \vdash$		=			_	-	\vdash	
-	14	\vdash	<u> </u>	H		 		⊢	-	<u> </u>			64	$\vdash \vdash$	\dashv			-	\vdash	\vdash	\vdash	
\dashv	14 15	\vdash		 		 	 	\vdash	-	<u> </u>			65	$\vdash \vdash$	_			_	-	\vdash	H	-
_	10	 	-	<u> </u>		\vdash	 	⊢	-	\vdash			65 66	\vdash	-			<u> </u>	 —	-	\vdash	-
	16 17	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	-	-			00	$\vdash \vdash$	_			-	-	\vdash	\vdash	
	1/	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 			67	\vdash	_					├		<u> </u>
	18	_		L		<u> </u>	_		_	_			68	$\vdash \vdash$		_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_
	19			<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>				69							-		
_	20			L.		L		_	<u> </u>				70 71	\vdash						L_	<u> </u>	
_	21					L.	L_	_	_				71	Ш	_						_	
_	22					<u> </u>							72	Ш								
	23							_					73	Ш						_		
	24							L	ļ				74	Ш								
	25												75	Ш								
	26					L							76									
	27												77									
	28												78									
	29												79									
	30										- 1		80									
	31						Γ						81 82	П								
	32										İ		82	П								
	33										ÌÌ		83									
	34					Г							84 85	\Box							П	
	34 35					Ι_	Г	Г	1				85	П								
	36	П				Г	Г	Г	Г				86	П					Г			
\neg	37	П						Г					87	\sqcap	╗				П		П	
	38	Т				Г	ı						88	\sqcap						Ì		
	39					m	<u> </u>	1	_				89	\Box	T							
	40	Н	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	_	 				90	\sqcap					T		П	-
╗	41	Н		Н	<u> </u>	\vdash	 	 		_			91	1	7				\vdash	\vdash		
-	42	\vdash	_	Т	\vdash	Н	t	\vdash	\vdash	\vdash			92	\vdash	_					T	Н	_
\dashv	43			┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	-			93	$\vdash \vdash$	H					\vdash	\vdash	_
-	44	\vdash	Η-	H	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			94	 	\dashv			\vdash	_	\vdash	\vdash	_
	45		<u> </u>		-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			95	+	-	\dashv	-	-	\vdash	┢	\vdash	
	46	\vdash	Η-	\vdash	├	\vdash	├-	├-	\vdash	\vdash			96	\vdash	\dashv	-		Η-	-	┢	\vdash	-
	47	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash			97	$\vdash \vdash$	-	\vdash	\vdash		 	-		-
	48	\vdash		\vdash	Η-	 	-	 	\vdash	-			98	\vdash	-	-	\vdash	Η-	├	-		
\dashv	48	<u> </u>	-	 	-	-	⊢	ļ	├-	H			99	$\vdash \vdash$	-	\vdash		ļ	├	\vdash	\vdash	_
-				—	\vdash	-		 	 —	\vdash				$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv		├	├	\vdash	\vdash	
ı	50				L	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L			100	ᄔ				Ц		L	لسا	

	aim_	Date									
Cla		├	_			Jate	=	_		\vdash	
Final	Original										
	101										
	102	<u> </u>				<u> </u>	_		L	Ш	
	103	<u> </u>	_			<u> </u>	\vdash	_		Н	
	103 104 105			\vdash		-		-	_	Н	
	105	┝	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	106 107	\vdash		-			-	-		Н	
	108	\vdash								П	
	109										
	110	<u> </u>				<u> </u>	_				
	111	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш	
	109 110 111 112 113	<u> </u>		\vdash				<u> </u>		$\vdash\vdash$	
	114	\vdash	-	-	 	 	 	\vdash	_	Н	
	114 115	┢	_		\vdash	\vdash	┢			Н	
	116	\vdash								Н	
	117 118										
	118										
	119			_	_	_	<u> </u>		_	Ш	
	120	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	
	121	_	<u> </u>	-	⊢	-	-	-	-	\vdash	
	120 121 122 123 124 125 126 127	_	_	H	\vdash	H	├		-		
	124				\vdash		-	-	\vdash	Н	
	125		Г	-		\vdash	-		-	П	
	126										
	127		L	_	_	_	L		_	Ш	
	128 129	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	130		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			-	\vdash	
	131	-	-		<u> </u>	-			-	Н	
	131 132 133 134		\vdash	\vdash	┢╾	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	133	_			\vdash						
	134										
	135										
L	136 137	_		_	<u> </u>			<u> </u>		Ш	
-	137		H	 	<u> </u>	┝	-	⊢	_	Н	
_	139	-	 	├	-	┝	-		_		
	140	_	-	一	┢┈	┢	-	H		\vdash	
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Г	Т			П	
	142										
	143				匚						
	144	L	<u> </u>	L	L	_	L		L.,	Щ	
	145	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	146 147	├	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┝	_	$\vdash\vdash$	
	148	\vdash	_	\vdash	-	-	-	├		Н	
	149	-					<u> </u>	Н	\vdash	$\vdash \vdash$	
	150	\vdash		\vdash	П	_	\vdash	\vdash	Г	П	
		_		_	_	_	_	_			